



中国医学科学院学报 » 2014, Vol. 36 » Issue (2): 164-167 DOI: 10.3881/j.issn.1000-503X.2014.02.009

论著

最新目录 | 下期目录 | 过刊浏览 | 高级检索

« 前一篇 | 后一篇 »

表皮生长因子受体表达水平对西妥昔单抗及其介导的抗体依赖的细胞介导的细胞毒作用杀伤肺腺癌A549细胞的影响

李瑾昱,焦顺昌,张国庆,孙胜杰

中国人民解放军总医院肿瘤内科,北京 100853

Role of Epidermal Growth Factor Receptor Expression Level in Cetuximab Cytotoxicity and Antibody-dependenc Cell-mediated Cytotoxicity Effect Against A549 Lung Cancer Cell Line

LI Jin-yu, JIAO Shun-chang, ZHANG Guo-qing, SUN Sheng-jie

Department of Medical Oncology, Chinese PLA General Hospital, Beijing 100853, China

摘要

图/表

参考文献(9)

相关文章 (15)

点击分布统计

下载分布统计